Index of Claims

Application No.

10/669,700

Examiner

Evelyn Huang

Applicant(s)

KAJIWARA, MASAHIRO

Art Unit

1625

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							1		L.	L_		
		5.										
Cla	Date											
Final	Original	5/										
	1	ŕ			-		H			\vdash	l	
	1 2 3 4 5											
	3											
	4		_	_	1_	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ		
<u> </u>	5	V	H	L		⊢	H	_	-	-		
	7		\vdash	\vdash	-		-				l	
	8	1	\vdash	<u> </u>		T					i	
	9											
	10			_	_						l	
	11 12	_	-	_	ļ. 	-		<u> </u>	\vdash	-	ł	
	13		\vdash	-	 	-	<u> </u>	_	-	-	ł	
	13 14 15										١	
	15											
L	16 17		_	_			L	_	L_	_		
	17	-	L	_	_		_	_		<u> </u>	l	
	18 19				-	_		\vdash		\vdash	l	
	20		\vdash	-							l	
	21 22											
	22											
	23		_	_	_	_	_	_		_	l	
	24 25			-	ŀ	-	H	-	-	H	ł	
-	26				-	-	-	-	-	 	l	
	27											
	28											
	29	_		_	_	<u> </u>	_	_	_	ļ.	l	
	30 31	-		_	-	-		-	-	-	ł	
	32			_	-	-	_	_		<u> </u>	l	
	33											
	34											
	35	_		_	_	_		_	_	Ŀ	l	
	36 37	H		-		-		_		-	l	
	38		\vdash		H	H		_	_			
	39											
	40											
ļ	41	Щ			_	<u> </u>	_		_	ļ		
	42									\vdash		
	43	Н	_		-	\vdash		-	-	\vdash	İ	
	45	П		-								
	46											
	47	Ш				<u> </u>				Ш		
	48 49	Н			_	\vdash	_		-	-		
	50	\dashv			-				-			

Cla	Claim				(Date	е			
			T		П		Г		T	Γ
=	Original									
Final	- <u>5</u>									
11	등			1						
	~	1								
	51			\vdash						
	52	_	-	1	┼──	┢	\vdash	_	-	_
-	52 53	├	\vdash	⊢	⊢	_	⊢	┢	┢	\vdash
	23	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_	_	_
	54				_					
	55									
	56									
	57	\vdash		<u>-</u>	1	一	ऻ	\vdash	\vdash	\vdash
-	58	\vdash	-		1			\vdash		
\vdash	50	\vdash		\vdash	-		\vdash	_		\vdash
<u> </u>	59	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_
	60									
1	61		ļ							
Ì	62									
	63			Ι			-	-		
. v	64		\vdash			\vdash		\vdash		
	04	├—		⊢	⊢	├	_	├	<u> </u>	⊢
	65	_	lacksquare	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_		
	66					Ŀ				
	67									
	68	_	_	_	_					
	69	\vdash	┢	-		┝	-			
	70	-	\vdash	H		\vdash		-		H
	70	<u> </u>	┝	<u> </u>	├	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	71			<u> </u>						
	72				_					_
	73									
	7.4 75		\vdash			$\overline{}$				\vdash
\vdash	75	_	\vdash		\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	76	_	┝	_	-	-		-	┝	-
1	70	L	<u> </u>				ļ	1	<u> </u>	
<u> </u>	77		L		L			ļ		
	78		_							
	79									
	80									
——	81	H		\vdash			\vdash		\vdash	\vdash
-	82	_		-			┝		-	
-	02	_		_	_	_	<u> </u>	-	_	-
	83						_			_
	84			<u></u>		L	<u>_</u>			_
	85					L	L	LÏ	L	
	86									
	87	\vdash	Т	\vdash	Т	\vdash	\vdash			
\vdash	88	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	 		-	
		<u> </u>					ļ	_	_	<u> </u>
\perp	89	_					<u> </u>			
	90			·						
	91							Ī		
	92									
	93		_	\vdash						
\vdash	94	\vdash	\vdash	┝		\vdash	-	-	 	-
— —		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\square	95		L.	<u> </u>						
	96			L						
	97			_						
	98						П			
\Box	99	-			\vdash	\vdash				_
H	100	_	-							
1 1	1001									ı

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date									
101			Г	Γ		Γ					П	
101	<u> </u>	ina										
101	Fin	ij										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	_	_		_	\vdash				П	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102							Г			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		105										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
109		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_	<u> </u>		_		_	<u> </u>	Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		109	_	_	<u> </u>		L		_	ļ		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	_		_		L	<u> </u>	Ш	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	<u> </u>	├-		<u> </u>		ļ	<u> </u>	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	_	×		Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>					<u> </u>	├—	<u> </u>	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ.,	11/	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	 	H	
120		118	ļ	<u> </u>	├—	_	_	_	_	<u> </u>	Н	
121		119	├				-	<u> </u>		⊢	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	├—	├	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	├	Щ	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	⊢	├—	├					-	Н	
124	_	122	┝	-	-	-	-	-	-	-		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		123	\vdash	┝	\vdash	 		-	-	-		
126		125		\vdash	\vdash	-						
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	126	-	\vdash	-		-		-		=	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	\vdash		\vdash			\vdash	H		=	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	_	\vdash		\vdash	-	-		\dashv	
131		130	-		-	_		-			\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_	Ė					П	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			Н				П		Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			\vdash	\vdash		_			П	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	138										
141 142 143 144 145 146 147 148		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143 144 145 146 147 148 149		141										
144 145 146 147 148 149		142			L_		L.	L		_		
145 146 147 148 149			$oxed{oxed}$		Ш	_	Щ		L	Ш	Ш	
146 147 148 149			L.,		<u> </u>	_	Щ	<u> </u>			Ш	
147 148 149			L.,		L	<u> </u>	L.,	L	L	L	Щ	
148			<u> </u>				L.,	_	ļ		\square	
149		147	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш	L.,	L.,	<u> </u>	Щ	
		148	<u> </u>		_				Ш	<u> </u>		
1100				<u> </u>			<u> </u>		Н			
		150	إــــا		ـــا					L	Ш	